

DAFTAR PUSTAKA

- Azwar. *Penyusunan Skala Psikologi*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 2012.
- Hamzah, Amir dan Lidia Susanti. *Metode Penelitian Kuantitatif (Kajian Teoritik & Praktik)*. Cet I. Malang: Literasi Nusantara, 2020.
- Heksa, Afrita. *Ekstrakurikuler IPA Berbasis Sainpreneur*. Yogyakarta: CV Budi Utama, 2022.
- Heriyanto, Bambang. *METODE PENELITIAN KUANTITATIF (Teori Dan Aplikasi)*. Edisi 5. Surabaya: CV Perwira Media Nusantara PMN0, 2022.
- Jatmiko, Wisnu. dkk. *Robotika : Teori Dan Aplikasi*. Cet I. Perpustakaan Nasional katalog dalam terbitan, 2012.
- Jaya, Hendra. *Desain Dan Implementasi Sistem Robotika Berbasis Mikrokontroller*. Cet I. Makassar: Edukasi Mitra Grafika, 2016.
- Khoiruddin, Muhammad. “Pengaruh Kegiatan Ekstrakurikuler Robotika Dan Disiplin Belajar Siswa Terhadap Prestasi Belajar Mata Pelajaran Produktif Siswa Program Keahlian Teknik Audio Video SMKN 3 Yogyakarta Tahun Pelajaran 2012/2013.” Universitas Negeri Yogyakarta, 2013.
- Nidzom, Muhammad Faqih. dkk. “TELA’AH ROBOTIKA IBNU ISMAIL AL-JAZARI.” *Jurnal Ilmiah Keislaman* Vol.19, No.2 (2020): 286
- Novianti, Ani. “Pengaruh Kegiatan Ekstrakurikuler Dan Motivasi Belajar Terhadap Prestasi Belajar.” *Jurnal Dinamika Manajemen Pendidikan* Volume 2 Nomor 2 (2018): 120–129.

Noviyanto, Edy. *Robotika Elektronika Industri*. Yogyakarta: PT Skrinta Media Creative, 2015.

Observasi. MIN 2 Kabupaten Kediri, 21 Juni 2023.

Pendidikan Nasional. *Kamus Bahasa Indonesia*. Jakarta: Pusat Baham, 2008.

Rhomadhona, Herfia. “Pengaruh Dan Hubungan Teknologi Robotika Pda Pendidikan Anak Di Sekolah.” *Universitas Gajah Mada*, 2016.

Rusmiaty. “Pengaruh Kegiatan Ekstrakurikuler Terhadap Prestasi Belajar Siswa MAN Pinrang.” *Universitas Islam Negeri Alaudin Makassar*, 2010.

Sugiyono. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D*. Bandung: Alfabeta, 2017.

Sugiyono. *METODE PENELITIAN PENDIDIKAN (Kuantitatif, Kualitatif, Kombinasi, R&D Dan Penelitian Pendidikan)*. Cet 1. Bandung: Alfabeta, 2019.

Supriyanto, Raden, and dkk. *Buku Ajar Robotika*. Universitas Gunadarma, 2010.

“Keterampilan Berfikir Kreatif Siswa Usia MI/SD,” 2018.

Widowati, Ferdhila Sifa. “Hubungan Dukungan Sosial Teman Sebaya Dengan Penerimaan Diri Remaja Panti Asuhan.” *Fakultas Psikologi, Universitas Muhammadiyah Malang*, 2018.

Wiratmoko, Ario. “Pengaruh Kegiatan Ekstrakurikuler Robotika Terhadap Kecerdasan Emosional Siswa Di SMKN 3 Yogyakarta.” *Universitas Negeri Yogyakarta*, 2012: 86

Wurdianto, Kukuh. “Pengaruh Kegiatan Ekstrakurikuler Terhadap Prestasi Belajar.” *Jurnal Meretas* Volume 7 Nomor 1 (2020): 47

Zainab, Siti dan Supriyanto. “Pengelolaan Ekstrakurikuler Robotik Dalam Meningkatkan Kompetensi Peserta Didik Di Madrasah Aliyah Negeri 1 Pasuruan.” *Jurnal Inspirasi Manajemen Pendidikan* Vol. 08 (2022): 129